



MICHELE NGUYEN

CURRICULUM VITAE



Nato il / **11/06/1995** Età / **26**
Luogo di nascita / **VIMERCATE (MB)**
Cittadinanza / **Italiana**
Mascagni 7, 20862 ARCORE (MB)
Patente di guida / **B / Automunito**
ID / **5605033** aggiornato al **13/05/22**

✉ **michelenguyenn@gmail.com**
☎ **3337252994**
💻 **michelenguyenn.github.io/...**

SOFT SKILL

Autonomia **9/10**
Fiducia in se stessi **7/10**
Flessibilità/Adattabilità **8/10**
Resistenza allo stress **7/10**
Capacità di pianificare e organizzare **9/10**
Gestire le informazioni **8/10**
Precisione/Attenzione ai dettagli **10/10**
Apprendere in maniera continuativa **9/10**
Conseguire obiettivi **9/10**
Intraprendenza/Spirito d'iniziativa **8/10**
Capacità comunicativa **7/10**
Problem Solving **9/10**
Team work **8/10**
Leadership **6/10**

CONOSCENZE LINGUISTICHE


LINGUA MADRE: **Italiano**



INGLESE
BUONA

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| B2 | B2 | B1 | B1 | B2 |
|----|----|----|----|----|

COMPETENZE DIGITALI

Scheda per l'autovalutazione 
Elaborazione delle informazioni **Utente autonomo**
Comunicazione **Utente autonomo**
Creazione di Contenuti **Utente avanzato**
Sicurezza **Utente autonomo**
Risoluzione dei problemi **Utente autonomo**

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

PROVINCIA PREFERITA: **1. MONZA E DELLA BRIANZA / 2. MILANO**
DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:
Sì, in numero limitato
DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:
No



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

System Engineer MATICMIND

Informatica/elettronica
MILANO (MI)
04/2022 - OGGI

Principali attività e responsabilità: Help desk IT di 1° livello
Assunto come: impiegato o intermedio - a tempo determinato |
Area aziendale: sistemi informativi, edp

Tirocinante UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Informatica/elettronica
MILANO (MI)
12/2021 - 04/2022

Principali attività e responsabilità: Testing di una piattaforma di
crowdsourcing e sviluppo delle componenti mancanti
Attività di volontariato/associazionismo | Area aziendale:
engineering e progettazione



ISTRUZIONE

LAUREA 2015 - 2022 STUDI IN CORSO



Università degli Studi di MILANO
Facoltà di Scienze e Tecnologie
Informatica (classe I-31)

L-31 - Laurea in Scienze e tecnologie informatiche
Titolo della tesi: DEFINIZIONE DI CAMPAGNE DI
CROWDSOURCING E TESTING DELLA PIATTAFORMA ARGOPY |
Relatore: Alfio Ferrara
Voto di laurea/diploma previsto: **85/110**
Data presunta di conseguimento: 06/2022

MATURITÀ TECNICA MONTICELLO BRIANZA 2015

Istruzione tecnica, settore Tecnologico, indirizzo Informatica e
telecomunicazioni, articolazione Telecomunicazioni
Alessandro Greppi, MONTICELLO BRIANZA (LC)
Voto Diploma: **66/100**
Tipo Diploma: diploma italiano



COMPETENZE INFORMATICHE

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: Java (Base), PHP (Base), Python
(Intermedio) | **Linguaggi di markup:** CSS (Base), HTML (Base) |
Modelli di Sviluppo: Django (Base)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Protocolli di rete: (Base) | **Sistemi Operativi:** Linux (Base), Microsoft
Windows (Intermedio)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): PostgreSQL (Intermedio)